Issue Classification

Applicati	on/Control	No
-----------	------------	----

10/812,927 Examiner

Ross N. Gushi

Applicant(s)/Patent	unde
Reexamina	tion	

DILLON ET AL.

Art Unit

2833

ISSUE CLASSIFICATION																				
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																			
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
434	7		ر ک	7	U	39	2	UT	37	7										
				CATION	17	7	0	1 /	V /	<u></u>								:		
110	1 /	<u> </u>	<i>j '</i>	62																
			/																	
			/																	
			/																	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
	::::::: :::-::::																	:		
																0	A 11	7		
								ROSS GUSHI								laims	Allow	ea: ¿	ر,	
	(Assis	stant Ex	kamine	r) (D	ate)		ı	PRIM	ARY F	YABAI	NIT									
Γ	\	,			/ /	20-25	PRIMARY EXAMIN-								O.G. Print Claim(s)				O.G. Print Fig.	
(1 0	a	trumen	te Fya	miner)	(Date	78-05 1)	(Primary Examiner) (Pate)								,		9,	1 15. 11. 12. 12. 11. 7.11.		
7	"		io Lau		, ou	7									/			44,	923	
Æ Cı	aims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	reser	ited by	/ appli	cant	c	PA		<u> </u>	D.		☐ R	1.47	
=	<u>a</u>		-	nal		<u></u>	nal		_	la l		- 	- ja		-	lal.			la l	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
"	Ō		_	Õ		-	0		_	Ō		-	0		_	0		_	0	
1	1			31			61]		91			121			151			181	
	2			32			62			92			122			152			182	
	3			33			63			93			123			153			183	
	4			34		<u> </u>	64			94			124			154 155			184 185	
	5 6			35 36			65 66	-	-	95 96			125 126			156			186	
	7			37		ļ	67	1		97			127			157			187	
	8			38			68	1		98			128			158			188	
	9			39			69	1		99			129			159			189	
1	10			40			70			100			130			160			190	
	11			41			71			101			131			161			191	
	12			42			72			102			132			162			192	
	13			43		ļ	73	1		103			133			163			193	
	14 15			44 45		<u> </u>	74 75	-		104 105			134 135			164 165			194 195	
 	16			46		<u> </u>	76	1		106			136			166			196	
<u>i</u>	17			47			77	1		107			137			167			197	
	18			48			78]		108			138			168			198	
	19			49			79]		109			139			169			199	
	20			50			80			110			140		<u>-</u>	170			200	
	21			51			81	1	ļ	111			141			171			201	
 	22 23			52 53		<u> </u>	82 83	1		112 113			142			172 173			202 203	
W-	24			54			84	-	-	114			144			174			203	
25	25			55			85	1		115			145			175			205	
1-5	26			56			86	1		116			146			176			206	
	27	•		57			87]		117			147			177			207	
	28			58			88]		118			148			178			208	
	29			59			89]		119			149			179			209	
	30			60			90			120			150			180			210	